

## إختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

قَرَّرَ الْمُعَلِّمُ مُكَافَأَةَ التَّلَامِيذِ الْمُتَفَوِّقِينَ فِي الْإِخْتِبَارِ فَاشْتَرَى: قِطَارًا كَهْرَبَانِيًّا ثَمَنَهُ 5455 دِينَارًا وَ كُرَّةَ تَنْزُهَا 1380 دِينَارًا وَ قَامُوسًا ثَمَنَهُ 1225 دِينَارًا وَ الْعَاقِبَ تَرْكِيبَ بِ 1000 دِينَارًا.

الوضعية الأولى : - قُمْ بِكَتَابَةِ أَسْمَاءِ الْهَدَايَا بِالْخُرُوفِ ثُمَّ رَتِّبْهَا تَصَانُغِيًّا

5455

1380

1225

- الترتيب :

الوضعية الثانية : ( 2 ن ) جُلَسَ الْمُتَفَوِّقُونَ يَتَلَقَّشُونَ أَيَّ الْهَدَايَا أَثَقَلَ وَزْنًا ، هَيَّا نُسَاعِدْهُمْ فِي التَّعَرُّفِ عَلَى أَوْزَانِهَا



5 g

250 g



6 kg

400 g



1 kg

2 g



15 g

500 g

الوضعية الثالثة : ( 1.5 ن ) كَانَتْ لَلْعَاقِبِ التَّرْكِيبِ مِنْ نَصِيبِ سَابِقٍ ، فَجُلَسَ يَتَلَقَّشُهَا فَشَاهَدَ بِهَا زَوَايَا قَائِمَةً

- خَذْ زَوَايَا الْقَائِمَةِ فِي هَذِهِ الْقَطْعِ



الوضعية الرابعة : ( 1.5 ن ) قُمْ بِتَفْكِكِ الْأَعْدَادِ التَّالِيَةِ

$$5455 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$1380 = \dots$$

$$1225 = \dots$$

الوضعية الخامسة :

عَلَدَ الْأَهْلَابُ لِشِرَاءِ الْهَدَايَا أَخَذَ الْمُعَلِّمُ مَعَهُ مَبْلَغَ 9800 دِينَارًا .

1. أَحْسِبْ ثَمَنَ جَمِيعِ الْهَدَايَا

2. مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي بَقِيَ مَعَهُ ؟

أعداد الاستاذ خريسي الصبيح